

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR			
Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu ve dönemi	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
ŞEFTALİ	Dut kabuklubiti (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>)	50 ml/100 l su (larva)	14 gün
PATLICAN	Tütün beyazineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	50 ml/da (larva)	3 gün
BİBER (SERA)	Tütün beyazineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	50 ml/100 l su (larva)	3 gün
PAMUK	Tütün beyazineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	50 ml/da (larva)	28 gün
DOMATES (SERA)	Tütün beyazineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	50 ml/100 l su (larva)	1 gün
ZEYTİN	Zeytin karakoşnili (<i>Saissetia oleae</i>)	50 ml/100 l su (larva)	14 gün
	Zeytin kabuklubiti (<i>Parlatoria oleae</i>)	50 ml/100 l su (larva)	

KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tarvisye dozu üzerinden hesaplanan BKU önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doludur. Makinenin karstırıcısı çalışır durumdayken karstım depoya ilave edilir. Karstıtmaya devam edilerek depo su ile tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karstırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karstım aynı gün içinde kullanılır.

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karstım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarlı veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

Uygulamının tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karstırıcıcı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaları yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarını yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ KULLANMA ŞEKLİ

Şeftalide dut kabuklubitine karşı uygulamaya birinci ve ikinci döllere karşı yapılır. İlk larva çıkışında ve bundan 20 gün sonra olmak üzere iki uygulamalı olarak yapılır. Ancak ikinci dölde bazı şeftali çeşitlerinin hasat dönemine gelmiş olması göz önünde bulundurulmalıdır.

Domates, biber ve patlıcanda tütün beyazineğine karşı beyazinek ile buldaş olduğu saptanan alana köşegenler yönünden yapılır. Her beş adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva+pupa olduğuında kimyasal mütadele uygulanır.

Pamukta tütün beyazineğine karşı beyazinek yoğunluğuna dikkate alındığında yaprak başına 10 larva+pupa bulunduğuında mütadeleye başlanmalıdır.

Zeytin karakoşnili karşı uygulamaya zamani aktif larva çıkışına göre saptanır. Yapılan kontrollerde 80-100 cm² lik sürgünde ortalama 4-6 adet ergin dişi kosnile ulaştığında mayıs sınırlarından itibaren ve %50' nin açıldığında devrede birinci uygulama; % 90' ının açıldığında devrede 2. uygulamaya yapılmalıdır. Ancak zararının %50-90' unu ağıllım olduğu dönemde, bahçede diğer zararlılara (Zeytin kabuklubiti vs.) karşı yapılan uygulamalar bu zararlıyı baskı altına aldığından, bir uygulamaya yetildir.

Zeytin kabuklubitine karşı: Zararının 1.dölüne karşı çok yüksek popülasyonlar dışında uygulamalar yapılmamalıdır. Zararının ikinci dölünde ise, bahçedeki zararlı yoğunluğuna ve parazitlenme oranı göz önüne alınmalıdır. Uygulama, yumurtaların %50' sinin açıldığı ve birinci dönem larvaların çoğunlukta olduğu zaman yaprak ve meyvelerin tamamının isanabileceği şekilde yapılır. Bir uygulama yetildir.

DİRENC İLE İLGİLİ BİLGİ:

CLİNER 20 EC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 7C olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnc gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnc gelişimini geciktirmek için **CLİNER 20 EC**'nin aynı sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamının tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 7C hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARISILIRLIK DURUMU:

Alkali özellikteki bitki koruma ürünleri ile karstırılmaz. Ancak diğer bitki koruma ürünleri ile karstım yapmadan önce ön karstım testi yapılması önerilir.

CLİNER

20 EC



EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUP

7C

İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)

100 g/l Pyriproxyfen

Önce etiketi okuyunuz.

Evde kullanmayınız.

Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz,

içmeyiniz, sigara kullanmayınız.

Bitki koruma ürünü uygulamaya sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.

İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLER DIŞINDA KULLANILMASI KEŞİNLİKLE YASAKTIR.

Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine dörtte birine kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama makinesinin deposuna boşaltınız. Bu işlemi üç sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ:

Yutulduğunda: Yutulması halinde kusturmaya çalışmayın. Hastanın ağızını su ile çalkalamasını sağlayınız. Doktora başvurunuz.

Deri teması: Kirlenmiş giysileri çıkarın ve sabun ve su ile iyice yıkayın. Tekrar kullanmadan önce kirlenmiş olan giysilerinizi yıkayınız. Tahris devam ederse tıbbi yardım alın.

Göz teması: Göze temas ettiğ takdirde, en az 15 dakika gözleri açık tutarak su ile yıkayın, tıbbi yardım isteyin.

Soluma: Hastayı, temiz havaya çıkartın. Herhangi bir belirti veya belirtiler oluşursa veya devam ederse, tıbbi yardım alınır.

Kuşku duyulan tüm durumlarda tıbbi yardım sağlayın.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:

Bilinen bir antidötü yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

Net Miktarı:

Azami perakende

Satış Fiyatı (KDV Dahil):

İÇİNDEKİLER: 1) Pyriproxyfen 2) Calcium Dodecylbenzene Sulfonate 3) Aromatik Nafta

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



UYARI KELİMESİ : TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ:

H304 Solumun yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.

H315 Gilt tahrişine yol açar.

H318 Ciddi göz hasarına yol açar.

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.

P310 Hemen ZEHİR MERKEZİNE veya doktoru/hekimi arayın.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kafalet/göz koruyucu/üzüz koruyucu kullanın.

P501 İçeriği/kabı usulüne uygun bir tarafa edin.

EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Balkılara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Anılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Tavsiyelere uygun kullanıldığında fototoksik değildir.
- Bitki koruma ürünü serin, kuru ve iyi havalandırılan yerlerde muhafaza ediniz.
- Bitki koruma ürünü kendi ambalajında, ağız kapalı olarak saklayınız.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde doğacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

ÜRETİCİ FİRMA: Flagchem International Co.,Ltd.

27F, Soho Mansion, No.8 South Zhongshan Road, Nanjing, Çin

ÜRETİM TESİSİ: Shanghai Shengnong Pesticide Co., Ltd.

No.51 Dongzhou Road, Dongjing Town, Songjiang District, Çin

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

ONCROPSİENCE Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Havutlu Mahallesi Karataş Bulv. Gürpa Tohum Apt. No:846/Z01 Üyüregir / Adana/ Türkiye

Tel: 0 (322) 459 78 81 Fax:0 (322) 459 78 82

www.oncropscience.com.tr

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO :
RUHSAT TARİH VE NO'su : 29.12.2015/10475



ONCROPSİENCE
Kim.San.Tic. Ltd. Şti.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM): 114